

(12) **EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG**

(88) Veröffentlichungstag A3:  
**17.09.2003 Patentblatt 2003/38**

(51) Int Cl.7: **E06B 9/17**

(43) Veröffentlichungstag A2:  
**12.06.2002 Patentblatt 2002/24**

(21) Anmeldenummer: **01128855.2**

(22) Anmeldetag: **04.12.2001**

(84) Benannte Vertragsstaaten:  
**AT BE CH CY DE DK ES FI FR GB GR IE IT LI LU  
MC NL PT SE TR**  
Benannte Erstreckungsstaaten:  
**AL LT LV MK RO SI**

• **Detenhoff, Oliver**  
**82284 Grafrath (DE)**

(72) Erfinder:  
• **Detenhoff, Reiner**  
**82284 Grafrath (DE)**  
• **Detenhoff, Oliver**  
**82284 Grafrath (DE)**

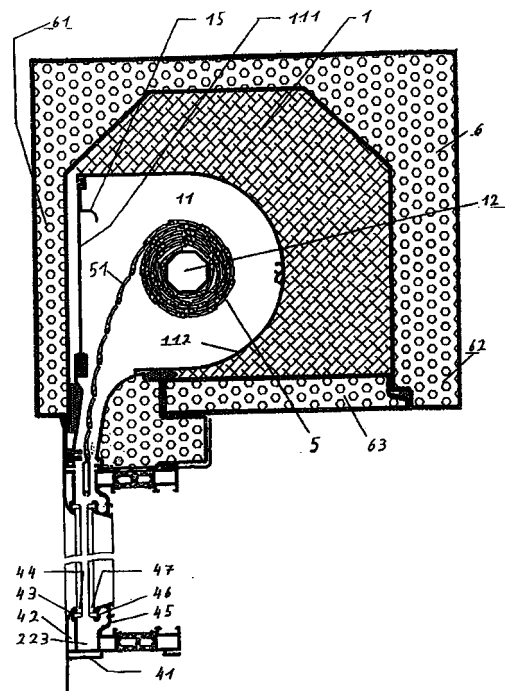
(30) Priorität: **20.12.2000 DE 20021535 U**  
**05.12.2000 DE 20020602 U**  
**07.03.2001 DE 20103986 U**

(74) Vertreter:  
**Patentanwaltskanzlei WILHELM & BECK**  
**Nymphenburger Strasse 139**  
**80636 München (DE)**

(54) **Rolladenkasten**

(57) Ein Rollladenaufsatz 1 für ein Fenster 2 mit einem Aufnahmeraum 11, der eine Wickelwelle 12 und einen Rollladenpanzer 5 enthält, wobei der Rollladenaufsatz 1 zum Einbau in einen Rolladenkasten 6 einer Fensterlaibung dient und wobei sich an den Aufnahmeraum 11 ein Kopplungsabschnitt 14 mit einer Austrittsöffnung 143 für den Rollladenpanzer 5 anschließt, der im wesentlichen parallel zum Fensterrahmen verläuft und am oberen Holm des Fensterrahmens 22 angeordnet ist.

Fig. 2A





EINSCHLÄGIGE DOKUMENTE			
Kategorie	Kennzeichnung des Dokuments mit Angabe, soweit erforderlich, der maßgeblichen Teile	Betrifft Anspruch	KLASSIFIKATION DER ANMELDUNG (Int.Cl.7)
X	FR 2 783 864 A (ECRAN SYSTEM) 31. März 2000 (2000-03-31) * Seite 4, Zeile 19 - Seite 7, Zeile 3; Abbildungen 2,3 *	1-3,6	E06B9/17
X	DE 298 11 577 U (FENSTERZARGEN & STUROKA WERK R) 1. Oktober 1998 (1998-10-01) * Seite 11, Zeile 34 - Seite 22, Zeile 13; Abbildung 8 *	1,3,5	
X	DE 200 02 983 U (BRUCKBAUER SIEGFRIED) 13. Juli 2000 (2000-07-13) * Abbildung 9 *	1	
A	DE 34 19 206 A (JOMA DAEMMSTOFFWERK JOSEF MANG) 6. Februar 1986 (1986-02-06) * Seite 13, Zeile 1 - Zeile 14; Abbildung *	5	
A	DE 91 02 702 U (JOSEF BRUCKBAUER GMBH & CO. KG) 23. Mai 1991 (1991-05-23) * Seite 1, Zeile 27 - Zeile 31; Abbildung *	5	RECHERCHIERTE SACHGEBIETE (Int.Cl.7)
A	US 5 067 540 A (BESLER ARMIN) 26. November 1991 (1991-11-26) * Spalte 1, Zeile 6 - Zeile 8; Abbildung 1 *	7,10	E06B
A	DE 30 00 850 A (WERU GMBH & CO KG) 30. Juli 1981 (1981-07-30) * Seite 18, Zeile 16 - Zeile 25; Abbildung 1 *	8	
A	DE 33 11 668 A (LOEFFLER WALTER) 4. Oktober 1984 (1984-10-04) * Seite 19, Zeile 22 - Zeile 27; Abbildung *	9	
Der vorliegende Recherchenbericht wurde für alle Patentansprüche erstellt			
Recherchenort <b>DEN HAAG</b>		Abschlußdatum der Recherche <b>1. August 2003</b>	Prüfer <b>Severens, G</b>
KATEGORIE DER GENANNTEN DOKUMENTE X : von besonderer Bedeutung allein betrachtet Y : von besonderer Bedeutung in Verbindung mit einer anderen Veröffentlichung derselben Kategorie A : technologischer Hintergrund O : nichtschriftliche Offenbarung P : Zwischenliteratur		T : der Erfindung zugrunde liegende Theorien oder Grundsätze E : älteres Patentdokument, das jedoch erst am oder nach dem Anmeldedatum veröffentlicht worden ist D : in der Anmeldung angeführtes Dokument L : aus anderen Gründen angeführtes Dokument & : Mitglied der gleichen Patentfamilie, übereinstimmendes Dokument	

EPO FORM 1503 03.82 (P04C03)

**ANHANG ZUM EUROPÄISCHEN RECHERCHENBERICHT  
 ÜBER DIE EUROPÄISCHE PATENTANMELDUNG NR.**

EP 01 12 8855

In diesem Anhang sind die Mitglieder der Patentfamilien der im obengenannten europäischen Recherchenbericht angeführten Patentdokumente angegeben.

Die Angaben über die Familienmitglieder entsprechen dem Stand der Datei des Europäischen Patentamts am  
 Diese Angaben dienen nur zur Unterrichtung und erfolgen ohne Gewähr.

01-08-2003

Im Recherchenbericht angeführtes Patentdokument		Datum der Veröffentlichung	Mitglied(er) der Patentfamilie	Datum der Veröffentlichung
FR 2783864	A	31-03-2000	FR 2783864 A1	31-03-2000
DE 29811577	U	01-10-1998	DE 29811577 U1	01-10-1998
DE 20002983	U	13-07-2000	DE 20002983 U1	13-07-2000
			AT 4385 U1	25-06-2001
			IT RM20000059 U1	01-10-2001
DE 3419206	A	06-02-1986	DE 3419206 A1	06-02-1986
DE 9102702	U	23-05-1991	DE 9102702 U1	23-05-1991
US 5067540	A	26-11-1991	DE 3634128 A1	21-04-1988
			AT 88540 T	15-05-1993
			CA 1295930 C	18-02-1992
			DE 3785538 D1	27-05-1993
			EP 0263465 A2	13-04-1988
			ES 2040723 T3	01-11-1993
DE 3000850	A	30-07-1981	DE 3000850 A1	30-07-1981
DE 3311668	A	04-10-1984	DE 3311668 A1	04-10-1984

EPO FORM P0461

Für nähere Einzelheiten zu diesem Anhang : siehe Amtsblatt des Europäischen Patentamts, Nr.12/82